

5a ETAPA PAULISTA DE AUTOMOBILISMO 2024

Sorted on best lap time

OLD STOCK PRO/STREET

Autódromo de Interlagos 4,309 km

1o TREINO

21/06/2024 11:30

Practice (30:00 Time) started at 11:30:40

Pos	No.	Class	Name	Laps	Best Tm	Diff	Gap 1 Lap	S1 Best	S2 Best	S3 Best	
1	10	PRO	K. ELETRIC/KIBE ATOMICO - M	8	1:59.558		6	30.989	1:00.746	27.642	
2	51	PRO M	P. PIMENTA	8	1:59.818	0.260	0.260	8	30.786	1:01.208	27.824
3	21	PRO	THIAGO L.PEREIRA	4	1:59.903	0.345	0.085	2	30.949	1:00.976	27.858
4	17	PRO	R.DOMENECH	9	2:00.423	0.865	0.520	2	30.929	1:01.391	27.756
5	54	PRO	RAFAEL LOPES	10	2:00.612	1.054	0.189	9	31.062	1:01.565	27.888
6	1	PRO	C.CAMPOS/E.CAMARGO	5	2:01.006	1.448	0.394	4	30.602	1:01.806	28.017
7	22	PRO M	ZAPELINI - M	6	2:01.423	1.865	0.417	6	31.287	1:01.991	27.976
8	93	PRO	FELIPE MATOS	7	2:01.508	1.950	0.085	2	31.423	1:01.512	28.322
9	65	PRO	MARCIO NASSER	7	2:01.664	2.106	0.156	5	31.240		
10	73	PRO	KONRAD M. VIEHMANN	10	2:02.237	2.679	0.573	10	31.715	1:02.046	28.264
11	40	PRO M	MARCO DE SORDI	6	2:02.627	3.069	0.390	3	31.894	1:01.807	28.456
12	281	PRO	CARLOS E. VIANA FREIRE	8	2:02.703	3.145	0.076	2	31.450	1:02.040	28.974
13	9	PRO	MARCO A.MARAGNO	3	2:04.843	5.285	2.140	2	33.041	1:03.521	28.281
14	27	PRO	MATHEUS MARTINS	7	2:05.027	5.469	0.184	4	32.160	1:03.636	29.225
15	113	PRO	RODRIGO HELAL	5	2:06.053	6.495	1.026	3	32.127	1:02.668	29.055
16	33	PRO	NEREU M.COELHO JR	7	2:06.147	6.589	0.094	4	33.131	1:04.018	28.797
17	12	PRO M	FABIO MENCARELI	2	2:08.781	9.223	2.634	1	34.000		
18	13	PRO	D.TOT	5	2:09.773	10.215	0.992	4	33.622		
19	77	STREET M	M.APOSTOLICO - M /M.VILHENA	10	2:14.761	15.203	4.988	9	35.069	1:07.860	30.059
20	45	PRO	DANIEL KELEMEN	2	2:22.808	23.250	8.047	1	36.628	1:10.678	31.705
21	68	PRO M	P.ALARCON	1	2:37.503	37.945	14.695	1	34.339		
22	31	PRO	F. FARINOS	2	2:40.352	40.794	2.849	1	38.361	1:13.591	33.720

CRONOMETRAGEM

DIRETOR DE PROVA

COMISSÁRIOS

Orbits

RESULTADO SUJEITO A VERIFICAÇÕES TÉCNICAS E/OU DESPORTIVAS



CRONOELO
CRONOMETRAGEM

RECEBEMOS
D ___ / ___ / ___ H ___ : ___
COMISSÁRIO DESPORTIVO